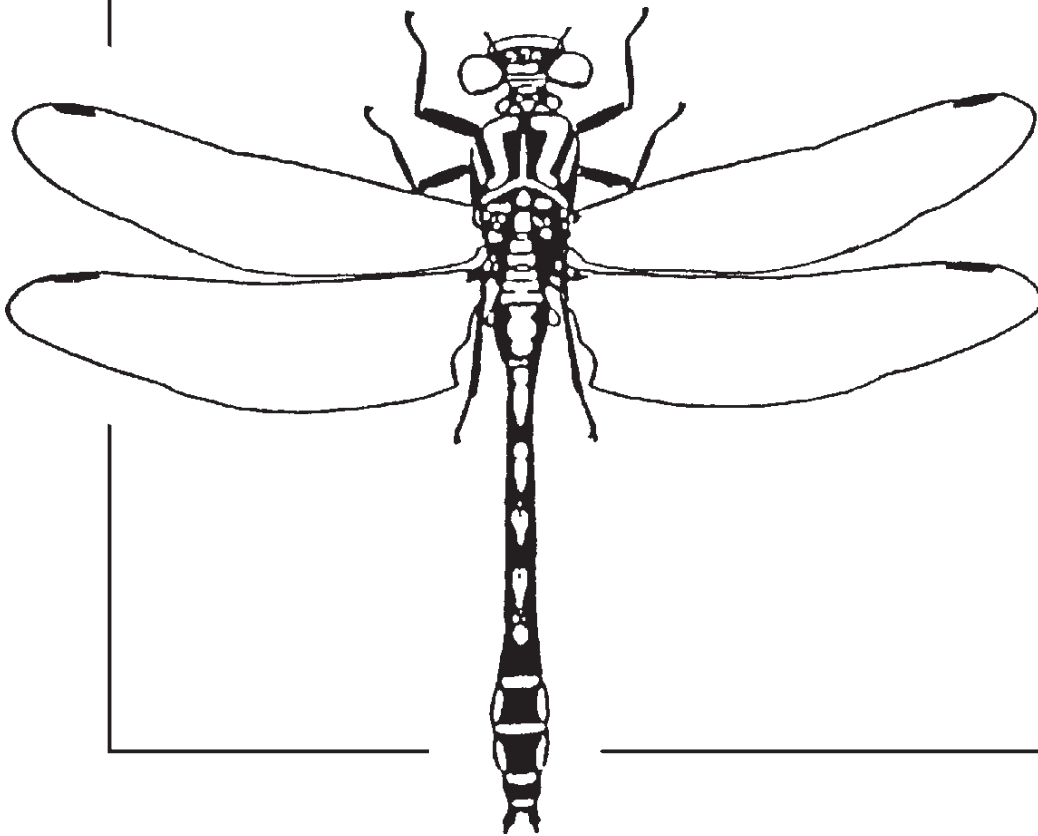


# Gomphus



**Mededelingsblad van de Belgische Libellenonderzoekers**  
**Bulletin de liaison des Odonatologues belges**

**jaargang 19 (1) : december 2003 - volume 19 (1) : décembre 2003**

*uitgegeven door: Libellenwerkgroep Gomphus*  
*édité par: le Groupe de Travail Libellules Gomphus*

## Compte-rendu de l'excursion du 16 juin 2002 à l'Etang de Virelles

### Samenvatting

Deze excursie met bootjes leverde 16 soorten op waaronder *Epitheca bimaculata*., maar ook *Sympetrum fonscolombii* en *Anax parthenope* (eiafzettend). Ook de zeldzame *Somatochlora flavomaculata* was present.

Contre toute attente, le temps de ce dimanche fut excellent, nous laissant profiter d'un soleil radieux durant toute la journée qui s'annonçait pourtant peu clémente. Sous la guidance de Roland de Schaetzen, sept personnes (que le temps maussade du matin n'a pas réussi à décourager!) ont participé à cette excursion conçue selon la même formule que la précédente (le 1er juillet 2000, voir Goffart, 2000), à savoir en barques. Ce mode de déplacement permit d'observer pas moins de 16 espèces de libellules (contre 25 lors de l'édition précédente, plus tardive), dont l'espèce prioritaire *Epitheca bimaculata*, qui a pu être observée à plusieurs reprises et dans d'excellentes conditions. Huit mâles et une femelle de cette espèce, classée "en danger" sur la Liste Rouge de Wallonie, ont été notés évoluant au dessus de l'eau libre, essentiellement le long de la rive nord, à l'embouchure du Ry Nicolas et près du déversoir. La femelle fut capturée alors qu'elle gisait sur l'eau (pour une raison inconnue). Elle pu ainsi être examinée et photographiée à loisir, opportunité très rare pour cette espèce excessivement difficile à capturer du fait de ses habitudes (vol rapide au dessus de l'eau, à bonne distance des rives).

Comme lors de l'excursion de la saison 2000, les espèces méridionales firent sensation tout au long du parcours sur l'eau, en particulier le Sympétrum à nervures rouges, *Sympetrum fonscolombii* (12 mâles et une femelle, une ponte), vu en divers endroits sur l'étang et l'*Anax napolitain*, *Anax parthenope* (4 mâles et une femelle, une ponte en tandem), plus cantonné le long de la grande roselière et celle de la rive nord. Le nouveau cas de ponte de l'*Anax napolitain*, observé près du déversoir, s'ajoute à celui noté lors de l'excursion précédente (qui constituait le premier indice de reproduction de l'espèce en Belgique!), et renforce encore un peu plus l'hypothèse d'une reproduction locale de l'espèce, suspectée depuis la saison 2000. Malgré notre attention, nous n'avons pu retrouver les deux autres espèces méridionales aperçues lors de l'édition précédente, à savoir *Crocothemis erythraea* et *Cercion lindenii*.

De même, nous n'avons pu voir de façon certaine la Cordulie à taches

jaunes (*Somatochlora flavomaculata*) sur le site, bien que le passage furtif d'un cordulidé en vol dans le "pré de Fagnes", endroit où l'espèce est classiquement observée chaque année, y ait été noté. Il est vraisemblable que la date de l'excursion plus précoce qu'en 2000, explique ces « absences » dans notre relevé. Il s'agira cependant de s'assurer, par des visites plus estivales, que *S. flavomaculata*, espèce considérée comme « en danger critique » en Wallonie, est toujours bien représenté sur le site et que sa population s'y maintient.

Parmi les espèces présentes lors de l'excursion figurent également: *Erythromma najas* (+/- 100 ind.), *Enallagma cyathigerum* (50 m et 1 f), *Coenagrion puella* (30 ind.), *Calopteryx virgo* (2 m et 2 f), *Ischnura elegans* (3 ind.), *Pyrrhosoma nymphula* (4 ind.), *Orthetrum cancellatum* (40 ind. et une ponte), *Libellula quadrimaculata* (15 ind.), *Libellula depressa* (20 ind.), *Sympetrum sanguineum* (1 m immature), *Anax imperator* (6 m, 3 f et 2 pontes), *Cordulia aenea* (15 m) et *Somatochlora metallica* (10 m et 1 f).

Le parcours en barque sur l'étang de Virelles reste incontestablement une valeur sûre pour faire de belles observations de libellules en Région wallonne, même si le nombre d'espèces observées fut un peu plus faible au cours de cette sortie par rapport à la précédente. Espérons que les prochaines visites remportent un meilleur succès auprès des collaborateurs et nous réservent encore de fructueuses observations, suite notamment aux aménagements du site réalisés en 2003!

Violaine Fichet & Philippe Goffart

Goffart Ph., 2000. Compte-rendu de l'excursion aux étangs de Virelles et Roly du samedi 1er juillet 2000. *Gomphus*, 16(2) : 150-151.